

Panasonic PT-FX400E



Technologia 3LCD

Rozdzielczość XGA (1.024 x 768)

Jasność 4.000 ANSI Lumenów

Kontrast 600:1

Waga 6 kg

Projektor **Panasonic PT-FX400E** to przenośne urządzenie kategorii Biznes i Edukacja mogące wyświetlić obraz w **rozdzielczości XGA (1.024 x 768) z jasnością aż 4.000 ANSI lumenów i kontrastem 600:1**. Tak wysokie parametry projekcji pozwalają na uzyskanie jasnego, wyraźnego obrazu nawet w pomieszczeniach o niepełnym zaciemnieniu.

Panasonic PT-FX400 cechuje kilka ciekawych rozwiązań gwarantujących jego trwałość i obniżających koszty użytkowania. Należą do nich m.in. **nieorganiczne panele LCD**, lampa o wydłużonej żywotności (nawet 6.000 godzin) oraz **nowoczesny, przeciwkurzowy filtr**, którego czas działania wynosi nawet 12.000 godzin.

W projektorze zastosowane szereg rozwiązań, które znacząco poprawiają komfort związany z projekcją obrazu podczas spotkania czy lekcji. Należą do nich m.in.: funkcja **Daylight View** (specjalny czujnik oświetlenia dostosowuje jakość obrazu w przypadku niepełnego zaciemnienia sali), **Detail Clarity** (specjalny procesor, dzięki któremu uzyskujemy naturalniejsze barwy oraz ostrzejszy obraz), **2-krotny zoom optyczny**, **Lens Shift** (około +50% w pionie, +/-25% w poziomie), **sterowanie i zarządzanie przez sieć**, **Side-by-Side** (wyświetlanie obrazów z dwóch różnych źródeł obok siebie), **Direct Power Off** (chłodzenie lampy nawet w przypadku nagłego braku zasilania projektora), tryb tablicy kolorowej czy własne logo. Urządzenie posiada bogaty interfejs złącz, do którego należą między innymi wejście **HDMI**, **DVI-I**, **VGA (D-Sub 15)** oraz 3 wejścia audio (2 x mini jack oraz RCA stereo).